

Error函数和Exp函数 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/449/2021_2022_Error_E5_87_BD_E6_95_c97_449451.htm

Error函数 返回对应于已知错误号的错误信息。语法 Error[(errornumber)] 这个可选的 errornumber 参数可以为任何有效的错误号。如果 errornumber 是有效的错误号，但尚未被定义，则 Error 将返回字符串“应用程序定义的错误或对象定义的错误”。如果 errornumber 不是有效的错误号，则会导致错误发生。如果省略 errornumber，就会返回与最近一次运行时错误对应的消息。如果没有发生运行时错误，或者 errornumber 是 0，则 Error 返回一个长度为零的字符串 ("")。说明 请检查 Err 对象的属性设置，以便认定最近一次运行时错误。Error 函数的返回值对应于 Err 对象的 Description 属性。Exp函数 返回 Double，指定 e（自然对数的底）的某次方。语法 Exp(number) 必要的 number 参数 number 是 Double 或任何有效的数值表达式。说明 如果 number 的值超过 709.782712893，则会导致错误发生。常数 e 的值大约是 2.718282。注意 Exp 函数的作用和 Log 的作用互补，所以有时也称做反对数。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com